

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN KEASLIAN	iv
SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	v
MOTTO	vi
PERSEMBAHAN	vii
PRAKATA	viii
ABSTRAK	x
ABSTRACT	xi
تجريدي	xii
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xvii
DAFTAR GAMBAR	xviii
DAFTAR LAMPIRAN	xix
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi dan Batasan Masalah	6
C. Rumusan Masalah	7
D. Tujuan Penelitian	7
E. Hipotesis Penelitian	7
F. Kegunaan Penelitian	7
G. Penegasan Istilah	9

H. Sistematika Pembahasan	10
BAB II LANDASAN TEORI	12
A. Metode Pembelajaran Problem Solving	12
1. Pengertian Metode Pembelajaran Problem Solving	12
2. Langkah-Langkah Metode Pembelajaran Problem Solving	13
3. Kelebihan dan Kelemahan Metode Pembelajaran Problem Solving	14
B. Kemampuan Literasi	15
1. Pengertian Literasi	15
2. Kemampuan Literasi	16
C. Hubungan metode pembelajaran problem solving dengan kemampuan literasi	17
D. Materi Barisan dan Deret di SMA/MA	19
1. Pengertian Barisan dan Deret	20
2. Pengertian Barisan Aritmatika	20
3. Pengertian Deret Aritmatika	21
4. Rumus Jumlah n Suku Pertama	21
5. Pengertian Barisan Geometri	22
6. Suku Ke-n Barisan Geometri	22
7. Pengertian Deret Geometri	22
8. Rumus Jumlah n Suku Pertama	22
E. Kajian Islam	23
F. Penelitian Terdahulu	25
G. Kerangka Berfikir	28

BAB III METODE PENELITIAN	30
A. Rancangan Penelitian	30
1. Pendekatan Penelitian	30
2. Jenis Penelitian	30
B. Variabel Penelitian	32
C. Populasi dan Sampel Penelitian	32
1. Populasi	32
2. Sampel Penelitian	32
3. Sampling	33
D. Teknik Pengumpulan Data dan Instrument Penelitian	33
1. Teknik Pengumpulan Data	33
2. Instrument Penelitian	34
E. Tes	36
1. Uji Validitas	36
2. Uji Reabilitas	38
F. Sumber Data	39
1. Data	39
2. Sumber Data	40
G. Teknik Analisis Data	41
1. Uji Prasyarat Analisis	41
2. Uji Hipotesis	42
 BAB IV HASIL PENELITIAN	 44
A. Deskripsi Data	44
B. Data Hasil Penelitian	45

C. Analisis Data	47
BAB V PEMBAHASAN	53
BAB VI PENUTUP	58
A. Kesimpulan.....	58
B. Saran	58
DAFTAR PUSTAKA	60
LAMPIRAN-LAMPIRAN	61

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	25
Tabel 3.1 Desain Penelitian Pretest-Posttest Control Group Design	31
Tabel 3.2 Jumlah Siswa Kelas XI MA Al Hikmah Langkapan Srengat	32
Tabel 3.3 Jumlah Siswa Yang Diambil Dalam Penelitian Kelas XI MA Al Hikmah Langkapan Srengat	33
Tabel 3.4 Kisi-Kisi Instrument Soal Pretest	35
Tabel 3.5 Kisi-Kisi Instrument Soal Posttest	35
Tabel 3.6 Output Uji Validitas Soal Pretest	38
Tabel 3.7 Output Hasil Uji Validitas Soal Posttest	38
Tabel 3.8 Output Hasil Uji Reabilitas Soal Pretest	39
Tabel 3.9 Output Hasil Uji Reabilitas Soal Posttest	39
Tabel 4.1 Output Nilai Statistic Descriptive Kelas Eksperimen dan Kelas kontrol	45
Tabel 4.2 Output Uji Normalitas	47
Tabel 4.3 Output Uji Homogenitas	49
Tabel 4.4 Output Uji Paired Sample Test	51
Tabel 4.5 Output Uji Independent Sample Test	52

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Berfikir	29
------------------------------------	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Form Konsultasi Pembimbingan Penulisan Skripsi	62
Lampiran 2 Lembar Laporan Selesai Bimbingan Skripsi	66
Lampiran 3 Surat Izin Penelitian	67
Lampiran 4 Surat Balasan Penelitian	68
Lampiran 5 Hasil Uji Validitas Teoritis	69
Lampiran 6 Data Nilai Uji Coba Soal Pretest Dan Posttest	70
Lampiran 7 Hasil Correlation Validitas Pretest dan Posttest	71
Lampiran 8 Profil Madrasah	72
Lampiran 9 Keterangan Validasi Instrumen	74
Lampiran 10 Instrument Penelitian	82
Lampiran 11 Langkah Uji Normalitas, Uji Homogenitas, Uji Paired Sample Test, Uji Independent Sample Test	94
Lampiran 12 Dokumentasi Penelitian	96
Lampiran 13 Biodata Penulis	98